

Mast für Stadtbeleuchtung komplett mit Leuchte

Mit Befestigungssockel

Material: Leuchte Ø 120 mm aus Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil, durchgehend mit einem Mast aus stranggepresstem Aluminium verbunden

Linsenförmiger Diffusor aus photogeätztem Polycarbonat

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: eingebaute LED-Einheit zur Aufnahme spezieller Optiken

Ein wasserdichtes Kabel für die Stromversorgung des integrierten Treibers wird mitgeliefert. Eine zweite M16-Kabelverschraubung ist für zusätzliche Verkabelung verfügbar und befindet sich an der Unterseite der Technopolymer-Endkappe

Seitliche farbpasende Befestigungsschrauben aus Edelstahl

Optionales Überspannungsschutzgerät (ÜSG) separat zu bestellen

Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

- D Dimmbare Version
- D6 Virtuelle Mitternacht

Abmessungen	Ø 120 x H 2400 mm
Lichtquelle	LED
Mehrere Quellen	2x
Wattleistung	32 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	3904 lm
Leuchten-Lichtstrom	1868 lm
Leuchten-Lichtausbeute	58 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E (3000K), E (4000K), F (2700K)
LED Lebensdauer	L80 B10 86.000 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 66
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	16 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG	ALUMINIUMGRAU
AN	ANTHRAZIT
BR	BRONZE

auf Anfrage:

FARBTEMPERATUR

27K	2700K
3K	3000K
4K	4000K

OPTIK

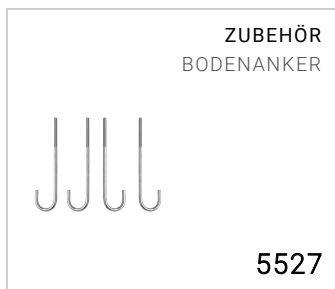
standard DIFFUSE

optional optics

W ASYMMETRISCH BREIT
N ASYMMETRISCH SCHMAL



ZUBEHÖR



IANUS DIE SERIE

